占

本書はmacOS Mojave v10.14.2でSafariを使用して証明書をインストールする際の手順を記載しています。

※他の端末、macOSバージョンをご使用の場合は画面が多少違う事、また文言が違う事がありますが適宜読み替えて下さい。



L	2



		月音をツノル	シリックします。
FT	48世紀長ワービス アモワイト01	ii pt.lj-renrekucho.jp	C 0 1
利用者証明書管理システム 7 キョ アクラウド/	の接続設定		6086_16418532.p12 4 K3
* インストール手順に https://ptl.lij-renra * クライアント証明	は、以下のURLにてご確認いただけま kucho.jp/green/cert-inst/ は一度しかダウンロードできません。	す。 。再ダウンロードには証明書の追加発	行が必要となります。
イアント証明書のダウンロ	1-K		
		Certificate Reviewed	
ht 2017 National University Corporati	on Nagoya University, All Rights Reserved.		
Ht. 2017 National University Corporati	on Nagnya University. All Rights Reserved.		
*************************************	en hagega Lithiesthy, AB lights Reserved. 大図		
*************************************	en hagang University, AN Fights Reserved. 大図		C 1 P
※拡; ^{69章}	on hagaa Unhesity, Al Rights Reserved. 大区	ダウンロード	C ① ⑦ 将去
※拡; ^{69章}	n hagas Uhlestin, Al Rigis Reserved. 大区	ダウンロード 8533 ol2	C ① つ 第五
※拡; ^{6明書}	n hagaa Uhhosh, Al Figls Resend. 大区 6086_16418 4 KB	ダウンロード 8532.p12	O ① 第五 ②
※拡;	n hagas Uniceth, Af RSG Reserved. 大図 60866_16414 4 KB	ダウンロード 8532.p12	o ① ⑦ 第左 @

(E)





⑧「この証明書を使用するとき」の選択肢を「システム デフォルトを使用」から「常に信頼」に変更します。

e	cn.iii-renrakucho.ip 69827574
Certificate を行え: ecn.iij-renrakuch 発行元: ecn.iij-renraku 有効期限: 2029年3月19 ② この証明書は有効です	o.]p_69827574 Jicho.jp D月曜日 9時67分38秒 日本標準時 ↓
▼ 信頼	
この証明書を使用するとき:	システムデフォルトを使用 📀 ?
SSL (Secure Sockets Layer)	値が指定されていません 🗘
安全なメール(S/MIME)	値が指定されていません ◇
拡張認証(EAP)	値が指定されていません 🗘
IP Security (IPsec)	値が指定されていません 🗘
コード署名	値が指定されていません ♀
タイムスタンプ	値が指定されていません 🗘
X.509基本ポリシー	値が指定されていません ◇
e e	cn.iij-renraki cho.jp_69827574
Certificate をcrificate をc	
この証明書を使用するとき	常に信頼
SSL (Secure Sockets Layer)	常に信頼
安全なメール(S/MIME)	常に信頼
拡張認証(EAP)	常に信頼
IP Security (IPsec)	常に信頼
コード署名	常に信頼
タイムスタンプ	常に信頼
X.509基本ポリシー	常に信頼
[



⑨すべての項目が「常に信頼」になったことを確認し、画面左上にある赤い●をクリックし画面を閉じます。

Certificate 発行元: ecn.iij-renrakuch 発行元: ecn.iij-renraku 有効期限: 2029年3月19 ② この証明書は有効です	o.jp_6982757 ucho.jp 9日 月曜日 9時57分 F	4 38秒 日本標準時	
▼ 信頼			
この証明書を使用するとき:	常に信頼	[○] ?	
SSL (Secure Sockets Layer)	常に信頼	0	
安全なメール(S/MIME)	常に信頼	0	
拡張認証 (EAP)	常に信頼	0	
IP Security (IPsec)	常に信頼	۵	
コード署名	常に信頼	۵	
タイムスタンプ	常に信頼	٢	
X.509基本ポリシー	常に信頼	٥	
▼ 詳細な情報			
リンテンド日 国 JP			
都道府県/州 Tokyo			
組織 InternetInitiati			

⑩画面を閉ユーザー名入力し、「	じる際に警告が出ます。許可をするため、 と端末ロックを解除するためのパスワードを 設定をアップデート」をクリックします。
	証明書信頼設定に変更を加えようとしています。 許可するにはパスワードを入力してください。 ユーザ名: パスワード: キャンセル 設定をアップデート

以上で証明書の インストール作業は完了です。